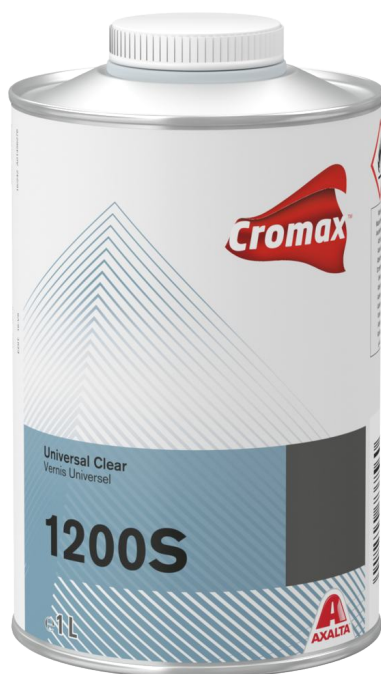


1200S UNIVERSAL CLEAR



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Универсальный, экономичный лак 1200S предназначен для нанесения поверх базовых покрытий. Совместим с целым рядом растворителей и активаторов, пригоден для всех видов ремонта на всех видах подложек. Обеспечивает долговечное глянцевое покрытие.

Универсальный лак, простое и легкое нанесение

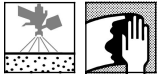
СВОЙСТВА

- 01** Подходит для всех видов работ – от точечного ремонта до окраски отдельных деталей и кузова.
- 02** Легкое нанесение и отличный розлив.
- 03** Долговечный глянец и великолепный внешний вид готового покрытия.
- 04** Широкое окно нанесения.
- 05** Используется с активаторами и растворителями Cromax.

Приготовление материала - Нанесение СТАНДАРТНАЯ ВЕРСИЯ



Настоятельно рекомендуется применять соответствующие средства индивидуальной защиты во время нанесения чтобы избежать раздражения кожи и глаз.



Базовое покрытие Centari : Поверхность должна быть высушена / обеспечена межслойная выдержка до нанесения, согласно ТДС.
Старые покрытия: Перед нанесением поверхность необходимо отшлифовать и обезжирить.



M-6149 / M-6152

	Мелкий и средний ремонт		Стандартная версия		Большая поверхность	
	Объём м	Вес	Объём м	Вес	Объём м	Вес
1200S	2	100	2	100	3	100
125S	-	-	1	49	-	-
256S *	1	51	-	-	-	-
AK260	-	-	-	-	1	35
421R **/ АВ380 / АК360 / ХВ383	0.3	13	-	-	-	-
АВ380 / АВ385 / АК360 / ХВ383 / ХВ387 / ХВ390	-	-	0.3	13	-	-
АВ385 / ХВ387 / ХВ390	-	-	-	-	0.6	18

* 256S предназначен для точечного ремонта, окраски отдельных деталей и внутренних поверхностей.

** 421R рекомендуется только для точечного ремонта и окраски отдельных деталей.



Жизнеспособность при 20°C: 4 ч 30 мин



	Размер дюзы	Давление при нанесении	
Соответствующий	1.3 - 1.4	1.8 - 2.2 бар	давление на входе
HVLP	1.3 - 1.4	0.7 бар	давление распыления

смотри рекомендации производителя



2 слоя

промежуточная и окончательная выдержка: 5 мин - 10 мин



	256S	125S/AK260
20 °C	4 ч	6 ч
60 - 65 °C	20 мин	30 мин



Данные для ИК-сушек коротковолнового излучения
1/2 мощности: 5 мин
Полная мощность: 10 - 15 мин

Соответствует VOC

Данная смесь не соответствует требованиям по VOC

1200S

UNIVERSAL CLEAR

Продукты

1200S Universal Clear

125S Standard Activator

256S Activator Fast

AK260 High Solids Activator

421R Varispeed

AB380 MS Standard Thinner

AB385 MS HI-Temp Thinner

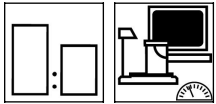
AK360 Centari® 500 High Solids Thinner

XB383 Standard Thinner

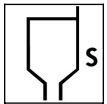
XB387 HI-Temp Thinner

XB390 Centari® 6000 Very Slow Thinner

Набор материалов



Пропорции смешивания со специальными добавками можно посмотреть в таблице на Программное обеспечение Chromaweb или в соответствующей технической документации



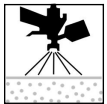
ISO 4: 33 - 41 при 20°C
DIN 4: 15 - 17 при 20°C



50 - 60 µm

Теоретическая укрывистость

325 - 340 m²/l при толщине сухой плёнки 1 микрон
В зависимости от характеристик различных активатор и пропорций смешивания, указанных в соответствующих разделах TDS, теоретическая укрывистость может изменяться.
Внимание: Практический расход материала зависит от нескольких факторов, таких как геометрия объекта, форма поверхности, метод нанесения, регулировка окрасочного пистолета, давление распыления и т.д.



1200S Universal Clear может быть перекрыт в течение 24 часов, без промежуточной шлифовки



После использования промыть в моечной установке для материалов на основе растворителя



Примечания

- Перед использованием материал должен быть прогрет до комнатной температуры (18-25°C).
- Обеспечьте дополнительное время для набора необходимой температуры поверхности.
- Не возвращайте остатки неиспользованного материала в оригинальную упаковку.
- Плотно закрывать банки с активатором сразу после использования, т.к. активаторы реагируют с влагой из окружающего воздуха и теряют отверждающую способность.
- Также возможно трехслойное нанесение
- Для получения гибких покрытий, добавить 10% эластификатора 805R в неразбавленный материал. Затем добавить активатор и растворитель, пропорции смешивания при этом не изменяются.
- Пропорции смешивания для гибких систем указаны в таблицах смешивания материалов, в программе Chromaweb.

Перед применением материала ознакомьтесь с данными по безопасности (Material Safety Data Sheet). Внимательно изучите рекомендации на этикетке банки.

Все материалы, составляющие ремонтную лакокрасочную систему и упоминаемые в данном описании, есть исключительно материалы нашего бренда. Характеристики и свойства лакокрасочной системы не гарантируются в том случае, когда продукты, составляющие такую систему использовались в комбинации с другими продуктами, не являющимися частью нашей продуктовой линейки (нашего бренда), если иное не указано специально.

Только для профессионального использования! Информация, содержащаяся в этом документе, была тщательно отобрана и классифицирована нами. Информация соответствует современному уровню наших знаний по данному вопросу. Эти данные ни к чему не обязывают и предоставлены только для информационных целей. Мы не несём ответственности за их правильность, точность и полноту. Потребитель вправе проверить информацию на предмет её соответствия современным требованиям и пригодности для конкретной цели применения. Интеллектуальная собственность, содержащаяся в данной информации, включая патенты, товарные знаки и авторские права, защищена. Все права защищены. Соответствующий Паспорт Безопасности Вещества и предостережения, помещённые на этикетке продукта, должны соблюдаться. Мы оставляем за собой право вносить поправки или полностью заменять содержимое этой информации по своему личному усмотрению, в любое время, без уведомления и не отвечаем за обновление этой информации. Вышеупомянутые условия имеют силу также при любых вносимых в будущем изменениях и поправках.